

## КЉУЧ

### ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА – 7. разред

Р.бр.	Тачан одговор	Поена
1.	Поступак уношења мера (димензија) на цртеж.	2
2.	Тачно	1
3.	бравар, аутомеханичар, заваривач, металобрусач, машински техничар, авиотехничари, техничар за роботiku, машински инжењери	2
4.	- уздужни, - четвртински и - делимични пресек	3
5.	горива и мазива	2
6.	ласерски, штампач са млазницом и матрични	3
7.	четвртински, делимични и заокренути пресек	3
8.	На слици је приказана свећица која се користи код аутомобила, један део свећице направљен је од метала а други од <u>керамике</u> .	1
9.	USB порт; Infra Red порт; Fire Wire порт	3
10.	Легуре представљају мешавину два или више метала или метала и неметала.	2
11.	Мерење момент силе врши се <u>момент</u> кључем.	1
12.	б) смеша више елемената.	1
13.	2,4mm, 10,9 mm.	2
14.	Принцип рада полуге заснива се на <u>равнотежи</u> тела која су ослоњена на једну тачку.	2
15.	Предмет на слици нацртан је у <u>Перспективи</u> .	1
16.	3 – усисни и издувни вентили, 2 – брегасто вратило, 1 – свећица, 4 – карбуратор	2
17.	Млазни мотори спадају у моторе СУС, и примењују се за погон <u>авиона</u> и <u>ракета</u> .	2
18.	Најпознатији мотор са спољашњим сагоревањем је <u>парна машина</u> .	1
19.	праволинијско кретање	1
20.	У следећем задатку спој парове: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Чепови а</li> <li>• Помично мерило б</li> <li>• Рачве а</li> <li>• Шаблони а</li> <li>• Метар б</li> </ul> <p style="margin-left: 150px;">а) контрола</p> <p style="margin-left: 150px;">б) мерење</p>	5